



PROFESSIONAL CHOICE

## 気化性防錆剤

# NAGR-330

NAGR は気化した成分が金属面に吸着して錆の発生を防ぎます。

気化した成分は、油では入りきれない、小さい孔・細かい隙間にも侵入するので従来困難だった形状が複雑な製品の防錆も可能になりました。

### MIL 規格

MIL-P-46002  
MIL-I-23310

### 防錆期間

完全密閉状態：5 年程度  
準密閉状態：1 年程度  
屋内露出状態：半年程度  
気化ガスの到達距離は  
30cm です。

### 特許

U.S.PATENT  
NO.2784104

### 注意

屋外に手雨に直接晒される様な個所への使用は望ましくありません。  
銅などの非鉄金属に使用する場合効果がありませんので NAGR-CO をご使用ください。



### 代表的特性

外 観	淡緑色液体
臭 気	特 有
比 重	0.894/15.6℃
流動点	-20℃以下
引火点	149℃

### 使用例



### 内容量 型式

商品名	型 番	商品 CD	容 量	荷 姿
NAGR330	NAGR-330	2311	330ml	24 本入
NAGR3600	NAGR-3600	2312	3.6L	6 缶入

⚠ 使用前に MSDS を必ず熟読して下さい。



旭エンジニアリング株式会社  
<https://www.asahi-engineering.com/>

〒553-0002 大阪市福島区鷺洲 4-4-3  
TEL：(06)6452-5811  
FAX：(06)6452-5770